

DÉCLARATION DES PERFORMANCES
N° BE0041/02

1. Code d'identification unique du produit type :

MasterEmaco T 450 (N° BE0041/02)

2. Usage(s) prévu(s):

EN 1504-3 principes 3.1 / 4.4 / 7.1 / 7.2
Mortier hydraulique (CC) pour la réparation structurelle des structures en béton.

3. Fabricant:

Master Builders Solutions Belgium nv
Nijverheidsweg 89
B – 3945 Ham

4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

Système 2+
Système 4 (utiliser pour la réaction au feu)

5. Norme harmonisée / Organisme(s) notifié:

BCCA (accréditation n° 0749)
Rue d'Arlon 53
B – 1040 BRUSSELS

A réalisé selon le système 2+ les tâches suivantes:

- inspection initiale de l'usine et du contrôle de la production en usine
- la surveillance continue, l'estimation et l'évaluation du contrôle de la production en usine.

Et a fourni le certificat de conformité du contrôle de production en usine avec son numéro: 0749-CPR-BC2-563-24047-0002-001

6. Performances déclarées: MasterEmaco T 450

Caractéristiques essentielles	Performances	Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Classe A1	Systeme 4	EN 1504-3: 2005
Résistance à la compression	Classe R4	Systeme 2+	
Teneur en ion chlorure	≤ 0,05 %		
Adhérence	≥ 2,0 MPa		
Résistance à la carbonatation	Convient		
Module d'élasticité	> 20 GPa		
Ressuage/expansion	NPD		
Adhérence après compatibilité thermique	≥ 2,0 MPa		
- cycles de gel - dégel			
- cycles orage – pluie			
- cycles thermique à sec	≥ 2,0 MPa		
Résistance à la glissance	NPD		
Coefficient d'expansion thermique	NPD		
Absorption capillaire	≤ 0,5 kg/m ² •h ^{0,5}		
Substances dangereuses	convient au 5.4 (EN 1504-3)		

NPD: no performance determined

Performance sans autre essai:
 Exigences remplies:

Réaction au feu: classe A1
 Teneur en matières organiques <1% en poids

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément aux règlements (UE) n° 305/2011 et n° 574/2014 la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:



Erik Herremans
 Head of Production Benelux &
 Site Manager



Bram Thijs
 Laboratory Manager

Ham, 16.03.2021